





Arrancamos el proyecto BIOMASA CAP

Aprovechando los conocimientos y resultados derivados de la experiencia obtenida en el proyecto Biomasa-AP (2017-2020), nace en septiembre de 2022 el proyecto "**Biomasa CAP**: Capitalización de las capacidades de I+D en el uso energético de la biomasa no valorizada de alto potencial", cuyo principal objetivo es potenciar la visibilidad y percepción de la biomasa no valorizada pero de alto potencial, como un recurso estratégico para un crecimiento y desarrollo económico, tecnológico, social y medioambiental sostenible en el territorio transfronterizo Galicia - Norte de Portugal.

Biomasa CAP es un proyecto enmarcado dentro del Programa V-A España-Portugal 2014-2020 (POCTEP). Está coordinado por el Centro Tecnológico EnergyLab y en él participan la Fundación Empresa-Universidad Gallega (FEUGA), el Grupo de Tecnología Energética de la Universidad de Vigo, el Instituto Enerxético de Galicia (INEGA), el Instituto Politécnico de Viana do Castelo (IPVC), y el Instituto de Ciência e Innovação em Engenharia Mecânica e Engenharia Industrial

El proyecto tiene una duración de 10 meses, y en él se desarrollarán actividades de capitalización de los resultados obtenidos en Biomasa-AP: ampliación y fortalecimiento de la Red Transfronteriza Biomasa, formación y concienciación sobre el uso de la biomasa no valorizada de alto potencial como recurso energético, divulgación a través de jornadas demostrativas y en centros educativos, y potenciación del proceso de co-creación de políticas públicas.

Encontrarás más información del proyecto en la página web <u>http://biomasa-ap.com/</u> y también puedes seguirnos en:



Primera reunión del proyecto

El **14 de septiembre** se celebró la **reunión de lanzamiento** del proyecto. Los socios se reunieron en Vigo, en las instalaciones de EnergyLab, el líder del proyecto. En esta reunión se hizo una planificación general para la ejecución de las actividades del proyecto, se definieron las acciones más inmediatas a llevar a cabo, y se planificaron las posibles fechas de celebración de las actividades para 2023.

Desde entonces ya hemos celebrado varias **reuniones** en las que se ha realizado un seguimiento de las actividades llevadas a cabo y de la planificación de las futuras acciones.



Actividades del proyecto

El proyecto contempla tres actividades de capitalización para promover la mejora de la competitividad del tejido productivo en la zona transfronteriza. De este modo, la estrategia del proyecto se basa en las siguientes acciones:

- Ampliación y fortalecimiento de la Red Transfronteriza de la Biomasa (<u>https://redtransfronterizabiomasa.com/</u>), creada en Biomasa-AP y que contaba con más de 130 miembros.
- Formación y concienciación sobre el uso de la biomasa no valorizada de alto potencial como recurso estratégico para el desarrollo tecnológico, económico y social en el territorio transfronterizo. Se desarrollarán cursos presenciales en Galicia y Norte de Portugal.
- Capacitación y difusión de las tecnologías evaluadas a los agentes de la cadena de valor de la biomasa, a través de jornadas demostrativas en entidades del sector y en los centros de I+D implicados en el proyecto.
- Divulgación en centros educativos para dar a conocer a los jóvenes las oportunidades y potencial que ofrece las biomasas endógenas no valorizadas en el territorio de cooperación.
- Potenciación del proceso de co-creación de políticas públicas mediante la detección de estrategias comunes para un óptimo desarrollo y explotación de la biomasa no valorizada en el territorio, con la colaboración de los agentes de la cadena de valor de la biomasa y policy makers.

¡Os mantendremos informados de todas estas actividades, que se desarrollarán en 2023, a través de nuestra web, redes sociales y próximas newsletters!

Ampliación de la Red Transfronteriza de Biomasa

Dentro del proyecto Biomasa-AP se puso en marcha la red transfronteriza de biomasa (<u>https://redtransfronterizabiomasa.com/</u>), un espacio de encuentro con el objetivo de conectar a expertos y agentes interesados en la producción y uso de biomasa, promover la interrelación entre ellos, la generación de nuevas ideas y proyectos, y compartir información de utilidad que permita ofrecer soluciones competitivas a las empresas de la Eurorregión.

¡Más de 130 entidades se registraron para estar conectadas, intercambiar experiencias y conocimientos, y crear sinergias para la generación de nuevas ideas y proyectos!

Tanto si quieres formar parte de esta red o si ya estás registrado, te agradeceríamos que nos

concedieras **5 minutos de tu tiempo** para rellenar el **cuestionario** que se muestra a continuación. La información que nos puedas aportar será utilizada como base de discusión en las mesas redondas del foro final del proyecto, y nos ayudará a identificar las principales barreras y elementos facilitadores para la implantación de procesos de valorización de biomasa con fines energéticos.

LINK CUESTIONARIO

Biomasa CAP en los medios

El día 12 de octubre, **Radio Galega** emitió una entrevista sobre Biomasa CAP a Yarima Torreiro, investigadora de EnergyLab, en los informativos del mediodía *"A Crónica"*. Podéis escuchar la entrevista desde el minuto 23:39 al 25:48.



El 12 de octubre, el **Faro de Vigo** publicó en su edición impresa, un artículo sobre Biomasa CAP y sus actividades. Puedes leerlo **AQUÍ**



PDF ENTREVISTA "FARO DE VIGO"

La Voz de Galicia, en su sección Somos Agro, publicó un artículo el 25 de octubre, en el que de nuevo entrevistaron a nuestra compañera Yarima: ▲ SOMOSAGRO La Collicia ¿Cómo se puede aprovechar la biomasa gallega y generar energía?



El programa INTERREG POCTEP

El Programa Interreg V-A España-Portugal 2014-2020 (POCTEP) apoya la cooperación en la línea fronteriza entre ambos países para avanzar en la mejora de la calidad de vida de los habitantes del Espacio de Cooperación, financiando proyectos de investigación, desarrollo e innovación a través del Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER).





Copyright (C) 2022 BiomasaCAP. All rights reserved. You are receiving this email because you opted in via our website.

> Our mailing address is: BiomasaCAP Fonte das Abelleiras, Ed. CITEXVI, Campus Universitario de Vigo Vigo, Pontevedra 36310 Spain

> > Add us to your address book

Want to change how you receive these emails? You can <u>update your preferences</u> or <u>unsubscribe</u>

